

DAFTAR PUSTAKA

1. Gaspersz, V. dan A. Fontana. 2011. *Integrated Management Problem Solving* Panduan bagi Praktisi Bisnis dan Industri. Penerbit Vinchristo Publication.
2. Hirano, H. (2009). JIT Implementation Manual--The Complete Guide to Just-In-Time Manufacturing: Volume 2--Waste and the 5S's. Crc Press.
3. International Ergonomics Association. (2002). International Ergonomics Association.
4. Karl, K., Henrike, K., & Katrin-Elbert, K. (2001). Ergonomics—How To Design For Ease And Efficiency. New Jersey: Publisher.
5. McAtamney, L., & Corlett, E. N. (1993). RULA: a survey method for the investigation of work-related upper limb disorders. *Applied ergonomics*, 24(2), 91-99.
6. Nitisemito, Alex S. (2012). Manajemen Personalia. Jakarta: Ghalia.
7. Nurmianto, E. (2008). Ergonomi Konsep Dasar Perancangan dan Aplikasinya. Surabaya: Teknik Industri-ITS.
8. Sedarmayanti, 2009. Pengembangan Kepribadian Pegawai. Bandung: Mandar Maju.
9. Suma'mur. (1996). Higiene Perusahaan dan Keselamatan Kerja. Jakarta: PT. Toko Gunung Agung.
10. Suwondo, C., & ASMI, P. P. M. M. I. (2012). Penerapan budaya kerja unggulan 5S (seiri, seiton, seiso, seiketsu, dan shitsuke) di Indonesia. *Jurnal magister manajemen*, 1(1), 29-48.
11. Tague, N. R. (2005). *The Quality Toolbox*, Second Edition. ASQ Quality Press.
12. Tarwaka, S., & Sudiajeng, L. (2004). Ergonomi untuk keselamatan, kesehatan kerja dan produktivitas. Uniba, Surakarta.
13. Ulrich, K. T., & Eppinger, S. D. (2012). Concept selection. *Prod Des Dev* 5th Ed Phila McGraw-HillIrwin.
14. Wignjosoebroto, S. (2008). Ergonomi Studi Gerak dan Waktu, Surabaya, Guna Widya. K. Chen, *Linear Networks and Systems* (Book style). Belmont, CA: Wadsworth (1993), 123-135.